

VISTO LA SOLICITUD

DEL INTERESADO , A TENTO LA INFORMACION TECNICA PRODUCTOA, EXTIENDASE, A FAVOR DE BONAVENTURA, EDUARDO NESTOR, BERRETTA. MIGUEL ANGEL, GUIMARAENS, ROBERTC ELIAS, DE RANGS MEJIA, PROV. DE BS.AS.-

FATENTE DE INVENCION POR:

UNA TAPA DE SEGURIDAD PARA ENVASES.-

EL TERMINE POR EL QUE

SE ACUERDA ESTA PATENTE EXPIRARA EL 30 DE DICIEMERE CE 1997.-

ARCHIVESE ESTE EXPE-

DIENTE BAJO EL NUMERO 227.988.-

A/C DIV. TECNICA

JEFE DPTO. PATENTES

CLASIFICACION INTERNACIONAL: CL.2 B65D 41/00

# (18) (AR) REPUBLICA ARGENTINA

MINSTEMO DE ECONOMA Y OBIAS Y SENVICIOS PUBLICOS

SECRETAINA DE POUSTINA



(12) PATENTES

DE INVENCION

DRIECCIOIL DE TECHOLOGIA
COLUNTY
PROPIEDAD REDUSTRIAL

(11) 235976 A1

(22) Fecha de Presentación: 22/12/86

(21) Nra. de Salicitud: 306296

(30) Datos de Prioridad:

(51) CIP: 8650 41/00. 51/00

(24) Fecha de Concesión: 30/10/87

(61) Adicional a Patente Nro: Revalida de Patente:

(47) Disponible al Publico: 30/10/87

Vencimiento:

(62) Divisional de:

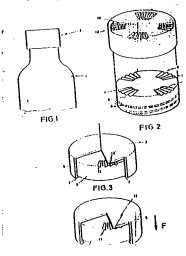
(72) Inventor:

(74) Agente: 611

(73) Titular: RICARDO ANIONIO BLANCO
Domicilio: Urguiza 560, Acassuso, Pcia, de Buenos Aires

(54) Titulo: MEJORAS EN TAPAS ROSCABLES CON RECURSOS DE SEGURIDAD PARA FRASCOS Y SIMILARES.

(57) Resumen: Mejoras en tapas roscables con recursos de seguridad para frascos y similares, para fijarse por roscado en el gollete superior, tambien roscado, de los frascos en general y que, para el desenrosque es necesario realizar una presion axial hacia el frasco simultaneamente con una accion de giro alrededor del eje central del conjunto: la tapa esta compuesta por dos cuerpos cilindricos y coaxiales de accion cooperante ambos con su base superior cerrada, el superior es una tapa falsa que encierra en su espacio interior al segundo cuerpo que queda dispuesto coaxialmente y con leve huelgo en la cara interna de la base superior de la citada tapa falsa hay recursos de traba cooperantes con similares dispuestos en la cara externa de la base del cuerpo inferior, los medios de traba definidos en la cara interna de la tapa falsa consiste en nervaduras de orientacion radial, de seccion triangular decreciente hacia el centro y de longitud menor que un radio, en tanto que los medios definidos en la cara externa de la base del cuerpo inferior consisten en canalizaciones, tambien radiales, de seccion transversal triangular y decreciente de menor longitud que un radio.



# (18) (AR) REPUBLICA ARGENTINA

Y SERVICIOS PUDLICOS

SECHETAINA DE POUSTINA



(12) PATENTES

DE INVENCION

DIRECCION DE TECHOLOGIA (11) 239915 A1 PROPIEDAD REDUSTRIAL

(21) Nro. de Solicitud: 306369

(22) Fecha de Presentación: 30/12/86

(30) Datos de Prioridad:

(S1) CIP: 8650 41/08. 8658 7/28. 8678 5/00

(24) Fecha de Concesión: 29/12/89

(61) Adicional a Patente Nro: Revalida de Patente:

(47) Disponible al Publico: 29/12/89 ... Vencimiento:

(62) Divisional de:

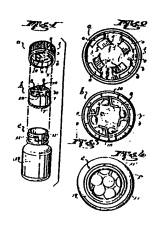
(72) Inventor:

(74) Agente: 245

(73) Titular: JORGE OMAR MUNOZ Domicilio: Alvarez Jonte 1675. Capital Federal

(54) Titulo: TAPA DE SEGURIDAD APLICABLE A ENVASES CON CORREPONDIENTE GOLLETE ROSCADO.

(57) Resumen: Este cierre de seguridad es un envase cuva boca presenta una rosca en la que trabaia la porcion roscada interior de una tapa de cierre, con dos casquillos cilindricos montados con calce rotativouno en el otro, y con capacidad de desplazamiento segun la direccion del eje de rotacion, entre dos posiciones limites de arrastre y de liberacion reciproca, uno de los casquillos, posee interiormente la porcion roscada de acople con la rosca del envase, mientras que exteriormente, su pared cabezal tiene acoples reciproco con otros acoples de la cara interior del fondo del casquillo de comando; y ambos casquillos estan tensionados hacia la posicion de desacople limitada por un tope; los medios de acople son troneras en los bordes del casquillo interior, dispuestos con salientesmachos del casquillo exterior: las caras enfrentadas de ambos casquillos tienen elementos componentes de un crique, con lenguetas elasticas del casquillo exterior: los elementos de este crique son acoplables por presion al casquillo de comando en el sentido de la boca del envase, combinado con un efecto torsor en el sentido de desenrosque.





# Memoria Descriptiva de la Patente de Invención

### Sobre:

"TAPA DE SEGURIDAD APLICABLE A ENVASES CON CORRESPONDIENTE
GOLLETE ROSCADO"

### SOLICITADA POR:

Muñoz Jorge Omar

# CON DOMICILIO EN:

Dante 3840 - Santos Lugares -Pdo. de Tres de Febrero -Pcia. de Bs. As.

POR EL PLAZO DE 15 AÑOS



### REIVINDICACIONES

Habiendo sido descripta la presente invención y determinado la manera de llevarla a la práctica, se declara reivindicar como de propiedad y derecho exclusivo:

1. Tapa de seguridad aplicable a envases con correspondiente gollete roscado, especialmente a frascos, botellas y similares y capaz de ser movida en desenrosque o apertura, para evitar que / hagan principalmente los niños, mediante la aplicación simultánea de una fuerza axial; caracterizada por comprender una tapa propiamente dicha y un capuchón o cubier ta que, dotado de un reborde interior de retención cooperante con otro exterior de dicha tapa, incorpora interiormente en su base un miembro distanciado que es axialmente cedente bajo presión, y también múltiples nervadu ras radiales de arrastre en la dirección de desenrosque y dispuestas a ni vel superior con respecto a correspondientes acanaladuras provistas en la base de la tapa propiamente dicha, en tanto que esta última cuenta equidis tante y exteriormente en su falda con dientes de trinquete que son incidentes, en la dirección de enrosque, con otros dientes similares provistos interiormente en la falda del capuchón o cubierta.

- 2. Tapa de seguridad aplicable a envases con correspondiente gollete roscado, según la reivindicación 1, caracterizada porque la tapa propiamente dicha, siendo de material plástico flexible, provee a su miem bro distanciador siendo integral y anular y además de estar localizado centralmente, circundado por un debilitamiento de tapa.
- 3. Tapa de seguridad aplicable a envases con correspondiente gollete roscado, según la reivindicación l, caracterizada porque dicho

5

10

15

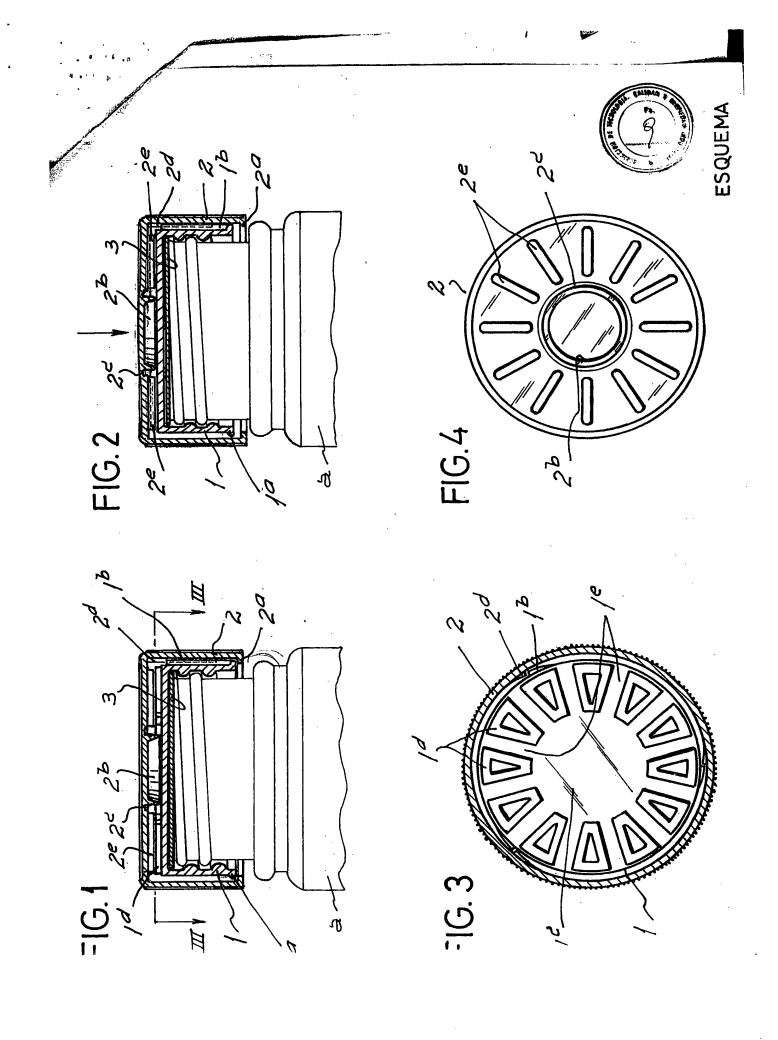
20

25



miembro distanciador es postizo.

Jorge Omar Muñoz



BUENUS AIRES, 31 DE OCTUBRE DE 1994.

VISTO EL EXPEDIENTE NRO. 31965> LAS CONSTANCIAS QUE ANTE-LEDEN Y LO DISPUESTO POR LAS NORMAS LEGALES Y REGLAMENTARIAS CORRESPONDIENTES.

- EL JEFE DEL DEPARTAMENTO PATENTES DE INVENCION RESUELVE:
- T. CONCEDER A MU/OZ, JORGE OMAR, CON RESIDENCIA EN DANTE
  3840 SANTOS LUGARES PDO. DE TRES DE FERRERO PCIA.
  DE BUENOS ALRES., PAIS: AR, PATENTE DE INVENCION SOFRE
  TAPA DE SEGURIDAD APLICABLE A ENVASES CON
  CURRESPONDIENTE GOLLETE ROSCADO., LA CUAL EXPIRARA EL
  DIA 31 DE OCTUBRE DEL ANO 2009.
- 2. ARCHIVESE ESTE EXPEDIENTE BAJO EL NRO. 246914 CLASIFICACION - 8650 50704

3. NOTIFIQUESE.

ING. JUAN M. GIACONE RES. S.I.C. NRO 233/92